

## ІНСТРУКЦІЇ З МОНТАЖУ

### Застереження

- Кожне зображення у наведених нижче інструкціях є схематичним та надається для довідки. При монтажу використовуйте, будь ласка, точні фактичні розміри.
- Конструкція кухонної мийки дозволяє витримувати гідрравлічний тиск від 0,05 до 0,5 МПа, температуру води — від 0°C до 80°C та температуру навколошнього середовища — від 0°C до 50°C. Будь-яке пошкодження продукту, спричинене перевищеннем діапазону вказаних граничних значень, виходить за рамки гарантійного обслуговування.
- Будь ласка, не розбирайте зібрани компоненти вашої кухонної мийки на власний розсуд.
- Обережно встановлюйте мийку та змішувач, уникнути ударів і подряпин. Якщо це можливо, рекомендується встановити кухонну мийку на останньому етапі ремонтних робіт, щоб уникнути контакту з абразивними будівельними матеріалами, кислотами, лугами, солями тощо.

**Для підготовки меблів до монтажу кухонної мийки скористайтеся, будь ласка, шаблоном (входить до стандартної комплектації).**

Нижче для довідки наводяться габаритні розміри моделей з верхнім монтажем.

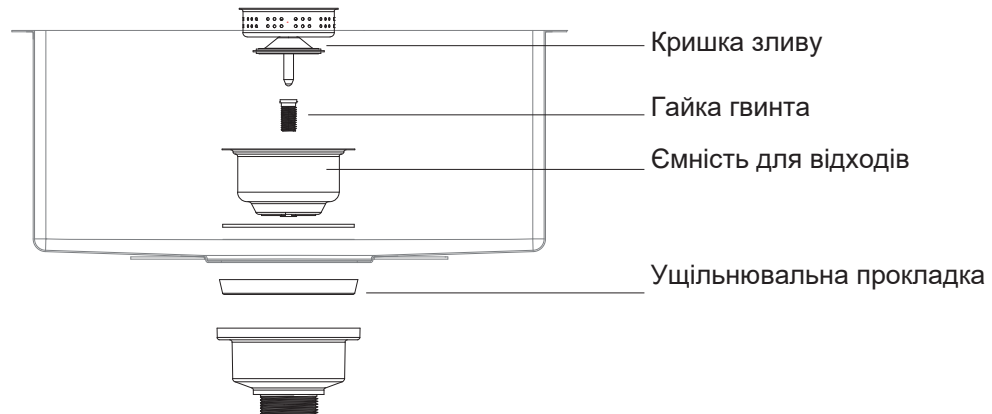
<b>LABER</b>	8622 Black 8622 Inox	860 x 510 x 220 мм
<b>MINDEL</b>	5522 Black 5522 Gold 5522 Black Honey 5522 Inox Honey	550 x 510 x 220 мм
<b>ODENBACH</b>	7522 Black 7522 Inox 7522 Black Honey	750 x 510 x 220 мм

Розміри можуть змінюватись.

Актуальну інформацію уточнюйте на офіційному сайті виробника.

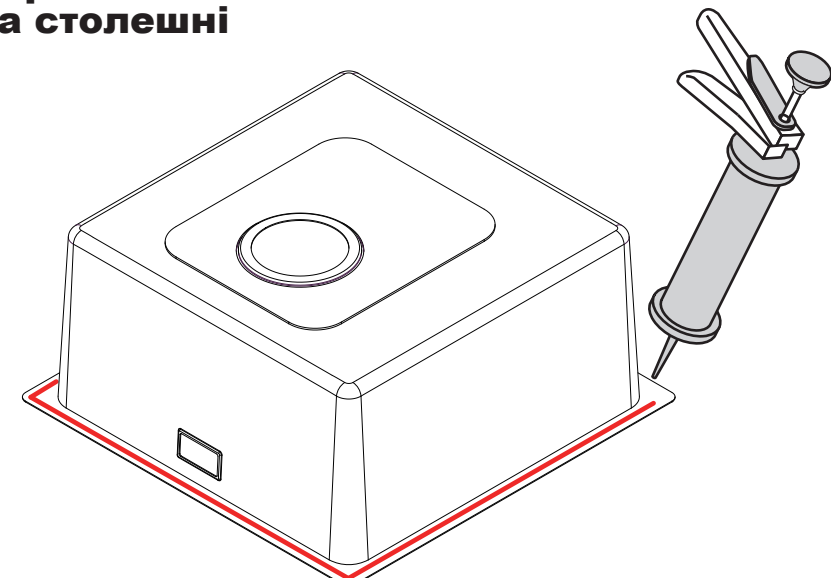
### Етапи монтажу

1. Встановіть зливний фільтр.

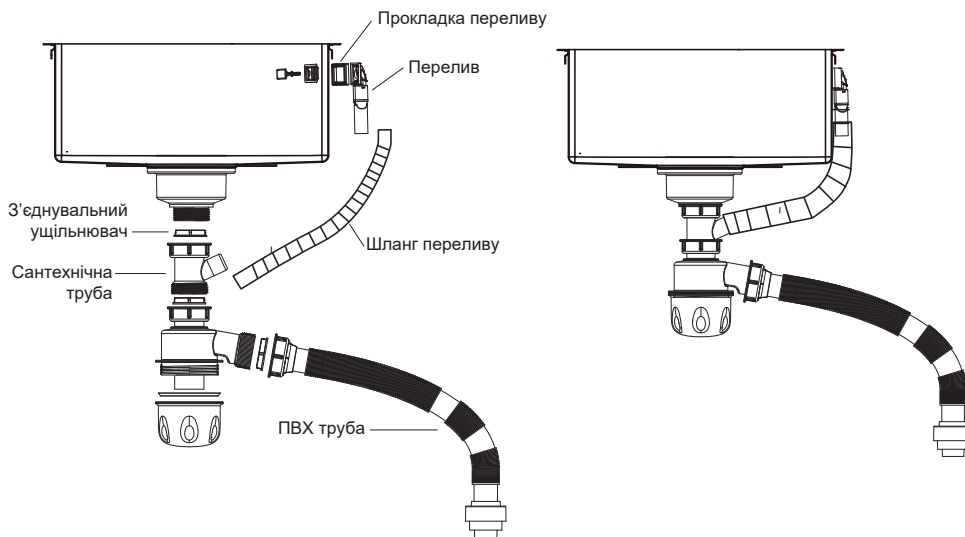


2. Встановіть мийку, як показано на схематичних рисунках нижче.

### Верхній монтаж мийки — на столешні



3. Під час монтажу дренажного набору обов'язково користуйтеся рекомендаціями, що вказані в інструкції до нього. **Увага: кожна з'єднувальна гайка повинна бути оснащена ущільнювальною прокладкою.**



#### 4. Після завершення монтажних робіт:

- Використовуючи водоспинну пробку, перевіртеся в надійній герметизації — злийте воду в мийку, дозволяючи її виливатися у переливний отвір.
- Простежте, чи всі з'єднання герметичні (якщо ні, відразу ж налагодьте місця з'єднань).
- Приберіть пробку, щоб перевірити чи вода достатньо добре проходить через злив.
- Після детального огляду очистіть кухонну мийку від можливих залишків бруду.

## ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

### 1. ЧИЩЕННЯ

Після кожного використання кухонної мийки рекомендується її очищення за допомогою звичайної ганчірки або неметалевої губки для миття поверхонь.

**Увага: застосовуйте лише побутовий мийний засіб — не промисловий!**

Після очищення від жиру та часточок бруду промийте кухонну мийку чистою водою.

Поверхня з нержавіючої сталі не вбере в себе бруд. Відтак її не потрібно надто ретельно чистити, щоб запобігти появи потертостей на поверхні.

Будь ласка, не використовуйте металевий шкребок для очищення мийки, оскільки його частинки залишаться на поверхні, що призведе до утворення плям іржі.

Крім того, використання будь-яких абразивних засобів може викликати появу помітних пошкоджень.

### 2. ДОГЛЯД

- Якщо агресивні продукти (гірчиця, оцет, лимонний сік, сіль, соус...) залишаються в мийці протягом тривалого часу, поверхня з нержавіючої сталі зазнає пошкоджень: на ній з'являться сліди, які досить складно відчистити. Отже, завжди видаляйте залишки цих продуктів.
- Не залишайте брудну губку, ганчірку, гумовий килимок, мило тощо в мийці тривалий час, адже це може привести до зміни кольору поверхні або навіть до появи іржавих плям.
- Будь ласка, не зберігайте воду в мийці протягом тривалого часу. Також уникайте контакту виробу з водою, що містить високу концентрацію металів та мінеральних елементів, які поступово осідаючи на дні мийки змінюють колір поверхні.
- Докладіть усіх зусиль, щоб поверхня мийки не контактувала з гострими поверхнями ножів, виделок та посуду. Це дозволить зберегти привабливий вигляд вашої кухонної мийки протягом тривалого часу.
- У процесі використання по можливості уникайте виливання у мийку гарячої води або сильно нагрітого масла задля максимального подовження терміну експлуатації дренажної системи.

## ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ТА ПОРАДИ

- У процесі виконання робіт з декоруванням інтер'єру потрібно уникати контакту мийки з матеріалами, що містять кислоти, луги, солі тощо.
- Після завершення всіх будівельних робіт важливо забезпечити якісну постійну вентиляцію приміщення. Адже деякі будівельні матеріали можуть виділяти хімічні речовини, здатні окислювати поверхню кухонної мийки при тривалому kontaktі.
- Регулярно перевіряйте стан дренажного комплекту. Якщо з'являється будь-який витік, у першу чергу, огляньте ущільнювач на предмет механічних чи інших пошкоджень. Також проінспектуйте щільність всіх з'єднань.